

Shoefix

SHOEFIX est un ciment bivalent spécialement étudié pour son utilisation sur le sabot du cheval.

Le produit

Ciment à solidification rapide pour le ferrage des chevaux présentant des problèmes de pied:

- Muraille qui branle;
- Absence d'une partie de cette muraille dans le cas d'un sabot fragile;
- Fissures de la muraille.

Propriétés

- Excellente adhérence à la muraille.
- Solidification rapide en 5-15 minutes.
- Le produit peut être travaillé rapidement et facilement, immédiatement après la solidification (limage, rapage...)
- Le matériau est une résine synthétique souple aux proportions identiques à celles du sabot.
- Le ciment est de couleur marron, ce qui assure sa discrétion.

Mode d'emploi

1. Chaque jeu consiste en 1 pot contenant 31 grammes de résines synthétique souple et en 1 seringue plastique renfermant 19 grammes de solidifiant.

Chaque jeu est suffisant pour 1 traitement.

2. Avant l'utilisation de SHOEFIX, il est important que tous les morceaux de muraille qui bougent soient éliminés; nettoyer alors minutieusement (fig. 1 & 2).

Si la muraille est très sale, nettoyer avec de l'acétone et laisser sécher.

3. Poser le fer comme d'habitude. Les ongles qui bougent doivent aussi être conservés (fig. 3).

4. La seringue avec le solidifiant doit être entièrement vidée dans le pot contenant la résine synthétique; bien mélanger pendant 1 minute avec la spatule en bois qui est fournie, jusqu'à ce qu'une masse homogène soit obtenue.

5. Cette masse homogène doit alors être fortement comprimée dans les espaces du sabot. Si nécessaire, elle peut être fixée avec l'aide d'une bande auto-adhésive.

6. Dans le cas de trous importants dans le sabot, 2 à 3 couches de ciment peuvent être appliquées.

7. Il est possible de travailler le sabot dès que le ciment est totalement dur (5-15 minutes).

Le temps de durcissement dépend de la température ambiante et peut être raccourci par l'utilisation d'un sèche-cheveux électrique.

Présentation

Boîte de 2 jeux (résine synthétique + solidifiant + spatule en bois pour le mélange).

